PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	MEHENES	ormblatt PCT/ISA/220 sowie, sowelt effend, nachstehender Punkt S
nternationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP2004/010118	10/09/2004	
neblem/n/		
GKN DRIVELINE INTERNATIONAL		
Dieser internationale Racherchenbericht wu Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem	irde von der Internationalen Recherchenb Internationalen Büro übermittelt.	ehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser Internationale Recherchenbericht um X Darüber hinaus liegt ihm jet		itter. nannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.
Grundlage des Berichts A. Hinsichtlich der Sprache ist die inte durchgeführt worden, in der sie eine	emationale Recherche auf der Grundlage gereicht wurde, sofem unter diesem Punk	der internationalen Anmeldung in der Sprache at nichts anderes angegeben ist.
Die internationale F Internationalen Ann	Recherche ist auf der Grundlage einer bel neldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt won	der Behörde eingereichten Übersetzung der den.
b. Hinsichtlich der in der intern	nationalen Anmeldung offenbarten Nuclea	otid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr
2. Bestimmle Ansprüche ha	ben sich als nicht recherchierbar erwi	esen (slehe Feld II).
3. Mangelnde Einheitlichkei	t der Erfindung (siehe Feld III).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfü		4
	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
		•
•		
•		
5. Hinsichtlich der Zusammerffassung		
	gereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wordauf nach B	egel 38.2b) in der in Feld Nr. IV angegeb hörde innerhalb eines Monats nach dam	enen Fassung von der Behörde festgesetzt. Datum der Absendung dieses internationalen
6. Hinsichtlich der Zeichnungen		·
a. Ist folgende Abbildung der Zeichnu	ungen mit der Zusammenfassung zu verd	öffentlichen: Abb. Nr. 1
X wie vom Anmelder		
	de ausgewählt, weil der Anmalder selbst	•
	de ausgewählt, well diese Abbildung die l	
b. wird kelne der Abbildunger	n mit dar Zusammenfassung veröffentlich	ıt.

Internationales Aktenzelchen PCT/EP2004/010118

A. KLASSII IPK 7	F16C33/44		
Nach der Int	ernationalen Patantkiassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass	aifikation und der IPK	
	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klaseifikationssystem und Klassifikationssymbol F16C F16D	e)	
	·		
Recherchier	te aber nicht zum Mindessprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow	veit diese unter die racharchierten Gebiete (fallen
Während de	r Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na	ame der Datenbank und evil. verwendete S	uchbegriffe)
	ternal, WPI Data, PAJ		
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Katagorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	DE 43 30 779 A1 (NTN CORP., OSAKA 16. Mārz 1995 (1995-03-16) das ganze Dokument	, JP)	1-12
X	US 6 390 924 B1 (YOSHIDA KAZUHIKO 21. Mai 2002 (2002-05-21)	ET AL)	1–12
	Abbildungen 2,8 Spalte 2, Zeilen 18-25 Spalte 3, Zeilen 18-23 Spalte 4, Zeilen 10-27 Spalte 7, Zeilen 31-41 Spalte 8, Zeilen 17-61 Spalte 10, Zeilen 12-26 Spalte 11, Zeilen 18-67 Spalte 13, Zeilen 20-61 Spalte 16, Zeilen 27-65 Spalte 17, Zeilen 8-27		
Wei	lere Veräffentlichungen sind der Fortsetzung von Föld C zu Johnsen	X Siehe Anhang Patentiamilike	
* Besonder 'A' Veröffe aber I 'E' ällerss Anme 'L' Veröffe scheii ander soil oo ausge 'O' Veröff eine E 'P' Veröffe	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : intlichung, die den alligemeinen Stand der Technik definiert, ilcht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch orst am oder nach dem internationalen idedatum veröffentlicht worden ist nitlichung, die geelgnet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- nen zu tassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung beiegt werden der die aus einem anderen beeonderen Grund angegeben ist (wie ifführ) entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung. Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht mittlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	"T Spätere Veröffentlichung, die nach den oder dem Prioritärsdatum veröffentlich Anmeldung nicht kollidiert, sondam nu Erfindung zugrundeliegenden Prinziper Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bede kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bede kann nicht als auf erfinderischer Tätig werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichung mit Veröffentlichung mit Veröffentlichung mit veröffentlichung für einen Fachmanr "8" Veröffentlichung, die Mitglied demelbe Absendedatum des Internationalen Richard veröffentlichung.	I worden at und mit der ir zum Verständnis des der i oder der ihr zugrundellegenden utung; die beanspruchte Erfindung chung nicht als neu oder auf achtet werden utung; die beanspruchte Erfindung wen berühend betrachtet te iher oder mehreren anderen i Verbindung gebracht wird und in Patentfamilie ist
	Abschlusses der Internationalen Recherche 9. Apr 11 2005	06/05/2005	oction and a second
	Postanschriff der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2	Bevolimachtigter Bodlansteter	
	NI 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31-70) 340-3016	Maukonen, K	

1

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

()

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patenffamilie gehören

Internationales Aldenzeichen PCT/EP2004/010118

im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	nt	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 4330779	A1	16-03-1995	KEINE		
US 6390924	B1	21-05-2002	JP JP JP	2000204432 A 2000213553 A 2000220654 A	25-07-2000 02-08-2000 08-08-2000
		·	FR FR FR	2788821 A1 2796685 A1 2808311 A1	28-07-2000 26-01-2001 02-11-2001